S-references)

I	_	_				_		_			IS	SŲ	IN	G	CL	AS	SII	FIC	Αī	O	N									
	_			RIG	_		_	_	I					_			CR	os	SR	EF	ER	ENC	E(S	)_	_	_	_		_	_
L	α	A	<u>ss</u>	4	SL	BC	<u>A</u> K	<u>ss</u>	1	a	<del>ss</del>		Ĺ			SU	BC	<u> </u>	S	(OV	IE S	SUB	a۸	<u>ss</u>	PE	RB	ΓO	CK)		
				- }												Τ										1			П	
1		_	_						4			_	L			4			L		_			<b>—</b>		4			╀	
		61	VTF	rna	no:	NAI			1			1				1		į			-								1	
1				SIFI					r			$\neg$	Н	_		十	_		┢	_	寸		_	Н		+			╁╴	
Ь	_	-	_						4				_	_	_	╄		_	_					L_		4			╄	
Н						1			1			ı	ľ			ı		į			- 1									
П	7	٦			_	7			1				$\vdash$	_		1		_		_	7		_			✝	_	-	†	
Н	4	4	4			•			+-			-	_			╄		_	_		4		_			4			┡	
П		١	1			ı			1			ı				1					-		i	ļ						
П	$\top$	┪	T			1	_		1			╗		_		⇈	_				7					+			<del> </del>	
Н	+	4	4			_			╄			-4				╀	_							_		┸			ᆫ	
Ц	ᆚ	┙	L		_	1			L							上	_	<u>\ C</u>	onti	กบย	od o	on is:	SU9	Slip	ins	ide	FIRE	Ja	cke	
	,			_	_1						- <b>-</b>					FC														
-		••••			piec		-(		ondu	num	ess)	_		elec Icte			N	 	••••	•••••	No	n-etec e <u>rtere</u>	bet	A.	••••		A	ppea Non	j 	
Ctel	mÏ					Data Data					dain		~~~		<del>-</del>	Da	<u>. 150</u>		****		ּוֹד		im	Γ.	*****		Dat			
$\prod$	<u>.</u> T	7	থ	K	7	Т	Т	Т	Т	1 1	Ţ		Т	Т	Т	Т	Ť	Т	Τ.	Т	1.			П	Т	Т	T	T	$\Box$	
Final	2	Я	{	o.	9	1	1	ı	1	H	Orleans		1	Ī	J	1	L	ı	T	I	1		Original		-1	-	1	1	П	
	5 L	٠į	P.	SI <sub>0</sub>		1	Т	1	ł	1 4			1		1	1	ı	J	ı		1	E	8		ı	1		1	11	- 1
H	₩.	H	ℋ	<del>U</del>	╫	+	+	十	╁	1 1	- 3		+	+	╁	+	┢	+-	+	╁╌	1		101	$\dashv$	+	+	╁	┿	╁┤	$\dashv$
-	⋛	+	H	ᆎ	╁	+	十	+	╆	1 H	5		+	+	+	+-	╁	╁	+	╁	1		102	$\dashv$	+	+	╁	+	Н	+
	3	Ħ	tt	h	十	+	+	+	T	1 H	15	_	+	十	+	+	۲	+	+	+	1	_	103	+	+	+	+	+	↤	$\dashv$
	4	Ħ	Ħ	カレ	才	†	1	十	十	1	5		十	+	+	╁╴	┢	╅╴	十	✝	1		104	$\dashv$	+	╈	+	┿	Н	╅
	5	tt	-	オ	オ	1	十	+	1-	11	15	5	t	十	┿	十	┢	†	╈	+-	1		105	7	+	+	+	+	H	+
	6	Ħ	T,	7に	す	1	1	T	T	1 1	15	8	T	1	1	$\top$	t	1	1	1	1	$\Box$	106	┪	+	+	†	+	Ħ	十
	7	П	$\prod$	<u> </u>	ST.	Τ	Т	T	1	1 T	15	7	T	T	T	T	Г	Τ	T	Τ	1	П	107	寸	1	1	1	T	П	7
$\Box$	В	П	Π	<b>3</b>  0	ī	Τ	I	I		1 [	5	B	1		Τ	1	Γ	Т	Т	T	1	П	108	7	7	T	1	T	П	7
	Q.	П	$\coprod$	) c	· L	Γ	${\mathbb L}$	I		1 E	5	_	Ι	Г	I	Γ					]		109		$\top$	Ι	T		П	1
	0	$\Box$	ч.	1	L	Γ	L	L	$\Box$	1 [	8	_	Ι	$\Gamma$	$\mathbf{L}$				Γ		]		110		$\top$	T	Ι	T	П	T
	Щ	1	Цŀ		L	L	L	L		ΙL	e.		L	L	L	$\perp$		I		L	]		111	Π		Τ	Τ	L	$\Box$	Ι
	2	4	Щ		<b>↓</b> .	╄	╀	┺	ᆜ	L	82		L	L	丄	L	L	L	L	L	1		112	$\perp$	$\perp$		L	L	$\Box$	1
	3	4		2	╀	╀	╄	Ļ	1	╽┟	æ	_	┸	Ļ.	╀	₽	L	┺	1_	┖	1	-	113	4	┵	┸	L	L	Ц	
	4	4		41	4	╀	╄	╄	$\vdash$	1	6	_	1	1	Ļ	L	L	╀	Ļ	L	1	-	114	4	4	4	╄	L	Ц	1
	5 8	+		3	╀	Ļ	╀	╀	╀	╽┝	8		1	╄	₽	₩	ļ	╄	<b>!</b>	┞-	ł		115	4	4	4	╄	╀-	${oldsymbol{arphi}}$	4
	7	+	H٤	겎	╁	╀╌	╁	╀	Н	l ŀ	6	_	╁	₩	╁╌	╂	-	╀	╀	┢	ł		118		+	+	╀	1	⊢	4
_	all	+	ΗĖ	₹₩	╂╌	╀	╀	╁	Н	l ⊦	٦		╄	╀	╀	Н	┝	╀	₽	ŀ	ł	-	118	+	+	+	╀	1	H	+
	9	╫	H	=	╀	╀╌	╂╼	╁	Н	▎├	┪		╂	₽	╀	╂╌	⊢	╀	⊢	<b>├</b>	1		119	+	+	╀	╀	₽-	Н	+
	ot l	4	H	獃	<u>.</u>	۲	╁	╁	Н	H	+7		╀╌	╁╌	╁	Н	-	╁╌	⊢	├-	1		120	+	╁	╁	╁	╁	H	┿
1/2	1	۲	+	7	t	╁	╆	t	Н	-	77		✝	t	╆	Н	┝	1-	┢╌	H	1	_	121	+	╁	╁	╆	Н	H	┿
12	2	†	T	1	1	T	✝	⇈	П	▎▐	77	1	✝	t	†	Н	Н	t	┪	T		_	122	+	╈	+	†-	Н	$\vdash$	╅
12	3	T	T	1	1	Τ	Т	⇈	П		73	十	1	t	t	Н	┢	✝	t	I	1	H	123	Ť	+	╈	t	Н	叶	+
1_	4	Ι	I	T	Τ	Π	П	Г	П		774	1	1	Г	T	П	Г	1	Г	Т	1	$\Box$	124	1	$\top$	+	✝	П	广	7
2	_	I	${f I}$	Ι.		L	$\Box$	匚			75	_	L	Г	Г	П							125		T	Τ	T		П	
	8	Ι	$\perp$	$\mathbf{I}$	L	L		匚	$\Box$		76							Γ			1		126	$\Box$	T	I	Γ			$\mathbf{I}$
2	_	4	┵	1	┺	┖		L	Ц	L	n	_		L	L	$\square$							127	$\perp$	$\perp$	L	L		$\Box$	$\perp$
2	-+-	4	1	╀-	1	L	L	L	Ш	L	78	-	L	L	↓_	Ц	_	L	_	L	ı	ightarrow	128	┵	$\perp$	L	L	Ц		
3	<u>" </u>	4	4	4-	╄	┺	Ц	L	Ш	L	78		L	┖	丄	Ш		┖	ᆫ	Ш	l		129	1	1	┸	L	Ш	$\perp$	┸
3		4	+	╄	↓_	┞	┦┦	╄	Н	┞	80		┺	<b> </b> _	╄	Н	_	╙	Щ	Ш	li		130	4	4	1	ᄂ	Н	$\dashv$	1
- 3		+	╀	╀	₽	╀	₽	⊢	Н	ŀ	81	_	₽	▙	⊢	₩		Н	Н	_			131	4	+	╀	╀	Н	$\dashv$	+
3		╀	+	╀	╄╌	╀╌	╁┥	┢	Н	⊦	83		₽	⊢	╀	╌┤	_	-	Н	Н	П		133	+	+	+	₽	Н	$\dashv$	+
- 3	_	╁	╁	+-	╀╌	╂─	₩	⊢	Н	┝	84	_	⊢	₩	⊢	Н	_	H	Н	Н			134	+	┿	╀	₽	Н	+	+
3		╁	┿	╁	╁╴	╀╌	Н	┢	Н	⊢	85	_	⊢	⊢	⊢	Н	_	$\vdash$	H	Н			35	┿	┰	╁	╂	Н	+	-{-
3		+	十	╅	╁╴	1-	+	┢	Н	┝	88	_	┢	┢╌	╁	Н	_	Н	-	Н		_	138	╁	╁	╀╌	╁╌	Н	+	╁
13		t	t	+	✝	<del>                                     </del>	Н	Н	Н	⊢	87	_	┢╌	┢	H	┝┪	-	Н	Н	Н	l		37	+	┿	╁╌	┢	Н	+	╁
3		t	†	†	t	T	Н	Т	Н	F	88		✝	一	Н	H	-	Н	Н	Н		-1	38	+	╁	+		╁╌╂	+	╁
3	9	Ť	1	T	T	T	П	Г	П	1	89	1	1		П	口		Н	Н	Н			139	+	T	T	T	H	+	╅
4		Ŧ	T	T	Γ	Γ	П	Г	П	۲	90	1	1	П	П	ι		П	П	П	ı		40	十	十	1	$\vdash$	H	十	+
4		T	T	Ι	Γ	Γ	П	Г		Γ	91	T		Г	П	П		П	П	$\sqcap$		T	41	1	1	Т	П	П	十	十
14		I	Ι	Ι	Γ	Γ	П	Г	П	Г	92	Π		Г	П	$\Box$						<u> </u>	42	1	1	T		П	十	T
4		Ι	Ι	Γ	Γ	Γ	П	Г	口	Г	93	1 .	Γ		П	┌┤					ı	1	43	1	1	Т		$\sqcap$	十	1
4		Ι	Ι	Ι	ŀ		П				94				П	┌┤	╗				ı	1	44	1	1	1	П	7	+	1
4		Γ	Ι	$\Gamma$	:	$\Box$	$\Box$				95	Γ										_	45	丁	1	1		$\sqcap$	_	T
44	_	Ĺ	L	$\perp$	Ļ	Ĺ	П		$\square$		96	$\Box$				$\Box$							46	$\mathbf{I}$	Γ	Γ			I	Γ
47	÷	Ĺ	$\mathcal{L}$	$\Box$	Ľ	Ĺ	П				97	$\Box$				$\Box$				コ			47	J	Γ	Γ	П		T	Γ
14	ÐΓ		Ţ	1	L	L	Ш	$\Box$	Ц	Ĺ	98	$\Box$			$\Box$	$\Box$		$\Box$		囗		_	48	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	Γ			工	$\Gamma$
_							ı İ		1	- 1	89		1		1 1	. I	- 1	ı	- 1		[	1	49	Г	Г		П	Т	Т	I
41		L	1	╄	_	_	-	_			100			_	_		_	_					50			_	_			_